



## ラインナップ

		ハイブリッド自動録画 4Kレグザブルーレイ			レグザタイムシフトマシン		タイムシフトマシン ハードディスク	レグザブルーレイ												
形名	4Kブルーレイディスクレコーダー DBR-4KZシリーズ																			
																				
	DBR-4KZ600			DBR-4KZ400			DBR-4KZ200		DBR-M4010		DBR-M3010	D-M210	DBR-T2010	DBR-T1010	DBR-W2010	DBR-W1010				
チューナー数	最大8番組*同時録画																			
																				
	最大7番組同時録画		最大6番組同時録画		最大3番組同時録画		最大2番組同時録画													
ハードディスク容量	6TB			4TB			2TB		4TB		3TB	2TB		2TB	1TB	2TB	1TB			
	録画時間の 目安	AVC録画(AEモード)			約8404 <sup>*2 *3</sup> 時間			約5603 <sup>*2 *3</sup> 時間		約2801 <sup>*2 *3</sup> 時間		約4374 <sup>*2 *3 *5</sup> 時間		約3278 <sup>*2 *3 *5</sup> 時間	約2181 <sup>*2 *3 *5</sup> 時間		約2181 <sup>*2 *5</sup> 時間	約1085 <sup>*2 *5</sup> 時間	約2181 <sup>*2 *5</sup> 時間	約1085 <sup>*2 *5</sup> 時間
		DR録画: 地上デジタル放送			約741 <sup>*3 *4</sup> 時間			約494 <sup>*3 *4</sup> 時間		約247 <sup>*3 *4</sup> 時間		約520 <sup>*3 *4 *5</sup> 時間		約390 <sup>*3 *4 *5</sup> 時間	約259 <sup>*3 *4 *5</sup> 時間		約259 <sup>*4 *5</sup> 時間	約129 <sup>*4 *5</sup> 時間	約259 <sup>*4 *5</sup> 時間	約129 <sup>*4 *5</sup> 時間
4K画質:DR放送画質		約382 <sup>*3 *4</sup> 時間			約254 <sup>*3 *4</sup> 時間			約127 <sup>*3 *4</sup> 時間		—		—	—		—	—	—	—		
タイムシフトマシン録画可能日数の目安 [1日録画の場合]		6ch/約8.5日間分 <sup>*6</sup> [内蔵ハードディスク5250GB使用時]			6ch/約5.5日間分 <sup>*6</sup> [内蔵ハードディスク3500GB使用時]			6ch/約2.5日間分 <sup>*6</sup> [内蔵ハードディスク1750GB使用時]		6ch/約15.5日間分 <sup>*9</sup> [内蔵ハードディスク3500GB使用時]		6ch/約11.5日間分 <sup>*9</sup> [内蔵ハードディスク2625GB使用時]	6ch/約7.5日間分 <sup>*9</sup> [内蔵ハードディスク1750GB使用時]		—	—	—	—		
[ゴールデンタイムを含む (19:00~25:00)録画の場合]		6ch/約34日間分 <sup>*7</sup> [内蔵ハードディスク5250GB使用時]			6ch/約22.5日間分 <sup>*7</sup> [内蔵ハードディスク3500GB使用時]			6ch/約11.5日間分 <sup>*7</sup> [内蔵ハードディスク1750GB使用時]		6ch/約60日間分 <sup>*10</sup> [内蔵ハードディスク3500GB使用時]		6ch/約45日間分 <sup>*10</sup> [内蔵ハードディスク2625GB使用時]	6ch/約30日間分 <sup>*11</sup> [内蔵ハードディスク1750GB使用時]		—	—	—	—		
無線LAN対応		内蔵																		
録画機能	まるごと録る	4Kハイブリッド自動録画 ▶P7・8・13・14																		
	おまかせで録る	タイムシフトマシン ▶P21・22																		
高画質		おまかせ自動録画 ▶P23																		
見やすい録画番組表		レグザレコーダーエンジンRR1▶P12																		
便利に 再生	見やすい録画番組表	過去番組表 ▶P13																		
	見たい番組へ直行	ビジュアル過去番組表 ▶P21																		
	見たいシーンへ直行	録画リスト ▶P24																		
自動スキップ再生		シーン検索 ▶P16																		
保存	らく見/らく早見 / 飛ばし見 ▶P5・6・15	らく見/らく早見 / 飛ばし見 ▶P23																		
	本編だけを保存	おまかせダビング ▶P15																		
決めた番組を保存		おまかせダビング <sup>*13</sup> ▶P24																		
レグザ テレビ と連携	高画質がアップ	まとめて保存 <sup>*12</sup> ▶P24																		
	テレビをタイムシフトマシンに	クラウドAI高画質連携 <sup>*13</sup> ▶P28																		
スマホdeレグザ		クラウドAI高画質連携 <sup>*13</sup> ▶P28																		
		タイムシフトマシン ▶P27																		
		タイムシフトリンク <sup>*13</sup> ▶P27																		
		タイムシフトリンク <sup>*13</sup> ▶P27																		
		◎(音声対応) ▶P17・18																		
		◎(番組予約・リモコン操作のみ) ▶P9・10・17・18・30																		

4Kレグザブルーレイは、テレビ放送をブルーレイディスク/DVDに直接録画することはできません。レグザタイムシフトマシン/レグザブルーレイは、テレビ放送をDVDに直接録画することはできません。※アナログ映像・音声入出力端子はありません。テレビ / AVアンテナとの接続には、HDMI®ケーブル(市販品)が必要です。※【接続確認済みHDMI®ケーブル】(Tシリーズ / Wシリーズ / D-M210) JVCケンウッドHDMI®ケーブルEシリーズ。(DBR-4KZシリーズ) JVCケンウッドHDMI®ケーブルEPシリーズ。レグザとの接続動作を確認しておりますが、すべてのケーブルでの動作を保証するものではありません。

※タイムシフトマシンを使用するには、お客様が初期設定しておく必要があります。※タイムシフトマシンのシステムメンテナンス用に設定した時間(24時間のうち、4KZシリーズは10分、その他シリーズは1時間)は録画が一時中断されます。※タイムシフトマシン用ハードディスクの空き容量が少なくなると、一時保管されている古い番組が自動的に削除されます。●各機は、データ放送やデータ放送チャンネルは記録できません。●低い記録レートでAVCタイトル作成(録画 / 記録)を行うとブロック状のノイズが目立つたり、映像が乱れたりすることがありますので、より高い記録レートに設定して行うことをお勧めします。●各機には電話回線端子を搭載していないため、電話回線を使用した双方向サービスはご利用いただけません。●各機にはスカパー / チューナーは内蔵していません。視聴 / 録画するには別途、スカパー / チューナーおよびアンテナと接続する必要があります。●SeeQVault™対応USBハードディスクに記録されたデータを除き、各機修理に伴い、ハードディスクに記録されているデータの読み出しができなくなり、初期化が必要になる場合があります。●市販のレンズクリーナーやレンズクリーニングディスクは、各機では使わないでください。●各機は、2006年7月施行のE.U.-RoHS指令に適合しています。●各機能についての各種制限や注意事項については、各機能紹介ページをご覧ください。また、詳細については、当社ホームページ[www.regza.com/bd-dvd]をご覧ください。\*1)新4K衛星放送のタイムシフトマシン録画はできません。タイムシフトマシン録画は最大6番組まで(内BS/110度CS放送は最大3番組) \*2)AEモード(4KZシリーズは16倍モード、その他の機種は12倍モード)で録画した場合、ただし1回の最長連続録画予約時間は15時間以下です。\*3)内蔵ハードディスクをすべて通常録画用に使用した場合。\*4)DRでの録画可能時間は放送(転送レート)により異なります。また、1回の最長連続録画予約時間は15時間以下です。\*5)本機優先モードで録画した場合。\*6)チューナー[1~3]DR放送画質(地デジ)3チャンネル、チューナー[4~6]AVC最低画質3チャンネルで内蔵ハードディスクの87.5%をタイムシフトマシン録画用領域として使用した場合、タイムシフトマシン録画可能な合計時間を実際に1日にタイムシフトマシン録画設定可能な最大時間(24時間:10分間のシステムメンテナンス時間含む)で割って日数単位で表した目安です。実際

に過去番組表で表示される最大日数はこれと異なる場合があります。\*7)チューナー[1~3]DR放送画質(地デジ)3チャンネル、チューナー[4~6]AVC最低画質3チャンネル内蔵ハードディスクの87.5%をタイムシフトマシン録画用領域として使用した場合、タイムシフトマシン録画可能な合計時間を実際に1日にタイムシフトマシン録画を設定した時間(6時間)で割って日数単位で表した目安です。実際に過去番組表で表示される最大日数はこれと異なる場合があります。\*8)通常録画 / タイムシフトマシン兼用チューナーの【タイムシフトマシン録画設定】5~6を[スマホ長時間画質]でタイムシフトマシン録画した場合、タイムシフトマシン録画可能な合計時間を、実際に1日にタイムシフトマシン録画の録画動作可能な最大時間(23時間)で割って日数単位で表した目安です。実際に過去番組表で表示される最大日数はこれと異なる場合があります。また、7チャンネルをタイムシフトマシン録画する場合は、通常録画 / タイムシフトマシン兼用チューナーの【タイムシフトマシン録画設定】5~7を[スマホ画質]以外に設定する必要があります。\*9)通常録画 / タイムシフトマシン兼用チューナーの【タイムシフトマシン録画設定】5~6を[AVC長時間画質]でタイムシフトマシン録画した場合、タイムシフトマシン録画可能な合計時間を、実際に1日にタイムシフトマシン録画を設定した時間(6時間)で割って日数単位で表した目安です。実際に過去番組表で表示される最大日数はこれと異なる場合があります。\*10)通常録画 / タイムシフトマシン兼用チューナーの【タイムシフトマシン録画設定】5~6を[スマホ長時間画質]でタイムシフトマシン録画した場合、タイムシフトマシン録画可能な合計時間を、実際に1日にタイムシフトマシン録画を設定した時間(6時間)で割って日数単位で表した目安です。実際に過去番組表で表示される最大日数はこれと異なる場合があります。\*11)通常録画 / タイムシフトマシン兼用チューナーの【タイムシフトマシン録画設定】5~7を[スマホ画質]以外に設定する必要があります。\*12)D-M210はディスク保存には対応していません。\*13)テレビに対応機種があります。詳しくは弊社ホームページをご覧ください。※最大録画可能時間は、画質レートや音声モード、録画番組数などによって変わります。記録できる最大の番組数は、内蔵ハードディスクおよび外付けUSBハードディスクは2000、BD-R / BD-REは200、DVD-R / DVD-RWは99(VRモード時、Videoモード時は36、AVCREC™モード時は200)です。これを超える空き容量があっても記録(録画)できなくなります。※最大録画予約可能件数は4KZシリーズは128件、その他の機種は200件です。※デジタル放送の受信には、B-CASカード(同梱)の本体挿入および各放送に対応したアンテナが別途必要です。また、BSデジタル110度CSデジタル放送の一部には、受信契約が必要なものがあります。※DBR-Mシリーズ / Tシリーズ / Wシリーズで、4Kにアップコンバートできる映像は、1080 / 24pで記録された市販のブルーレイディスクのみ対応。\*4K映像の視聴には、4K対応テレビ、プレミアムハイスピードHDMI®ケーブル(別売)での接続が必要です。\*4Kの画素数は3840×2160です。\*ハードディスクの容量は、1TB=1000GB、1GB=10億バイトによる算出です。\*製品はすべてオープン価格です。オープン価格の商品は希望小売価格を定めておりません。